

ロボットフランジ VEE-QCM 53



Art.-Nr.: 10.01.36.00122

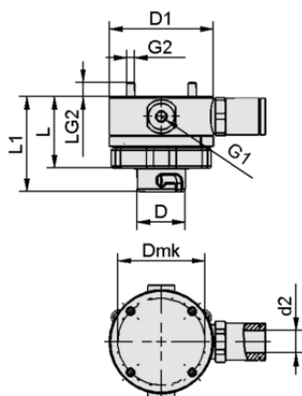


技術資料

最大吸込量	20.000 m ³ /h
グリッパーの長さ L1	53.00 mm
スレッドG1	G1/8"-F
Dmk	46.0 mm
エジェクタ用真空カートリッジの本数	8

VEE-QCM 53

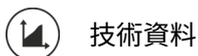
フランジベース VEE-QCMはすぐに接続可能な製品として納品されます。



デザインデータ

グリッパーの長さ L1	53.00 mm
グリッパーの長さ L	40.00 mm
外径 D1	55.0 mm
外径 D	25.40 mm
d2	12.0 mm
スレッド G1	G1/8"-F
スレッド G2	M4-M
グリッパーの長さ LG2	7.6 mm
Dmk	46.0 mm

デザインデータ VEE-QCM 53



技術資料

接続

バヨネット式接続

ロボットフランジ
VEE-QCM 53



Art.-Nr.: 10.01.36.00122



発注データ アクセサリ **10.01.36.00122**

Typ		本数
ソレノイドバルブ圧	EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P	10.05.01.00288
ロボットフランジ	FLAN-PL 55x7.5-AB1	10.01.30.00015
ロボットフランジ	FLAN-PL 55x7.5-EL1	10.01.30.00208
ロボットフランジ	FLAN-PL 55x9.5-JP1	10.01.30.00194
ロボットフランジ	FLAN-PL 63x10.5-AD1	10.01.30.00016
ロボットフランジ	FLAN-PL 63x11.5-UNI	10.01.30.00017
ロボットフランジ	FLAN-PL 80x12-ST1	10.01.30.00167
	RFBP 50 50 BA SPB2	10.01.45.00096
	RFBP 100 58 BA SPB2	10.01.45.00091
	RFBP 100 58 BA O10	10.01.45.00092
	RFBP 120 120 BA SPB2	10.01.45.00085
	RFBP 120 120 BA O10	10.01.45.00086



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.36.00122